

VARIAVEL

0,50m

CABO DE COBRE NU 50mm²
(ANEL DE ATERRAMENTO)
REF. TEL-5750

CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO SOLO EM PVC COM TAMP. DE FUND. FUNDO REFORÇADA COM BOCAL INTERIOR QUADRADO ARTICULADO E BORDA EXTERIOR REDONDA (6,30mm) PARA FAIXELOS E PISOS SUJEITOS A CARGA PESADA REF. TEL-535

315mm

CABO DE COBRE NU 50mm² (DESCIDA)

CONECTOR DE BRONZE PARA EMENDA E MEDIÇÃO COM 4 PARAFUSOS DE LATÃO PARA CABO DE COBRE 16 A 70mm² REF. TEL-560

CONECTOR REFORÇADO DE BRONZE PARA CONDUZIR ENTRE 2 CABOS E HASTE DE ATERRAMENTO - REF. TEL-580

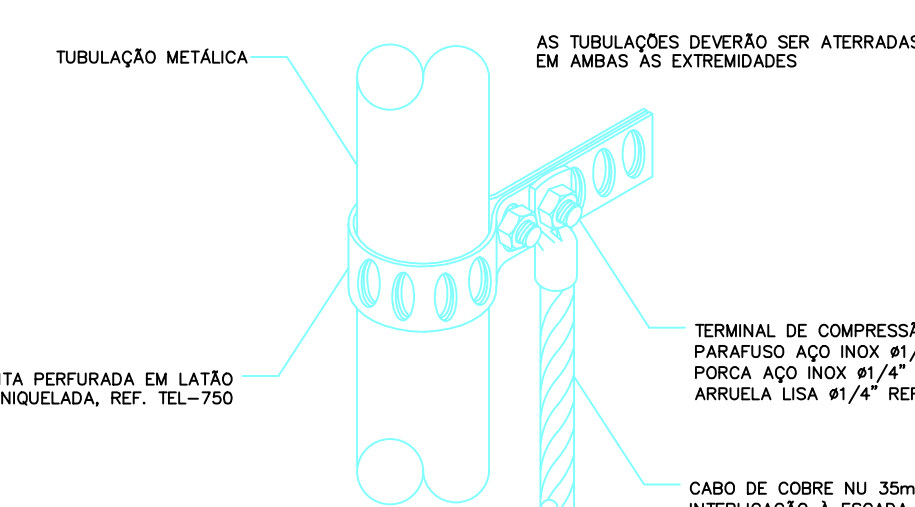
400mm

CABO DE COBRE NU 50mm² INTERLIGANDO AO TEP DO QUITO DO SETOR

HASTE DE ATERRAMENTO TIPO COPPERWELD CANALADA 20xMÓDULO, Ø 5/8" x 2,40m REF. TEL-5814


CABO DE COBRE NU 50mm² (ANEL DE ATERRAMENTO) REF. TEL-5750

DETALHE "B"
CAIXA DE INSPEÇÃO NO SOLO
S/ESC.



DETALHE "D"
CONEXÃO COM TUBULAÇÕES METÁLICAS
S/ESC.

01	DATA	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES			ASSINATURA
02	EMISSÃO INICIAL				RESPONSÁVEL
03					RESPONSÁVEL



ATENÇÃO O FOMENTO DA PRESENTE PEÇA DE PROJETO EM EXTENSÃO NÃO DEDE OU TRANSFERE OS DIREITOS DE AUTORIA DO CONTRATANTE PARA O PROJETO, A COPIA, REPRODUÇÃO, UTILIZAÇÃO NO TODO OU EM PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO, IMPRIMA EM FORMA, NÃO BETA AUTOMÁTICA E SEM A PERMISSÃO DO AUTOR, É CONSIDERADA ILÍCITA E PUNIVEL. O FOMENTO DESTA PEÇA DE OBRA É EXCLUSIVO AO OBJETO DO CONTRATO, PROIBINDO REGISTROS DO NOME DO AUTOR EM OUTROS LUGARES E NÃO PERMITE SER FORNECIDO A TERCEIROS, EXCETO AQUELES DIRETAMENTE ENVOLVIDOS COM A EXECUÇÃO DAS INSTALAÇÕES PROJETADAS.

AUTOR E RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO:		ROBERTO BERTAZZI ENGENHEIRO ELETRICISTA - CREA-SP 0600823000	
CLIENTE: CODEM - CIA. DE DESARROLVIMENTO DE NOVA ODESSA		PROJETO: 20160001	
OBRA: ETARE JULOIMBO / BARRAÇÃO DE SECAGEM DE LODO NOVA ODESSA - SP		DATA: 03/2016	
TÍTULO: PROJETO ELÉTRICO - SPDA - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS E SPDA - AER E DETALHES		ESCALA: INDICADA	
ART (Assinatura de Responsável Técnico): 2220122056051010 - 05/08/2016		DATA: 04/2016 FOLHA: EL-06/06	